

Här visas de åtgärder som genomförts eller är planerade samt förslag på kommande åtgärder som kan behövas för en bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte bindande, utan en del i långsiktig planering för bättre vatten. Utöver det som finns i VISS kan det finnas fler åtgärder som av olika anledningar ännu inte blivit registrerade. Underlaget kan vara baserat på schabloner och modeller. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

Gårdsjön - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0455637	Allmänbeskrivning	Kalkning i Gårdsjön 2020
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	436906
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2020	Slutår	2020
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2021-02-10 03:02	Senast uppdaterad	2021-02-11 03:02
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0455637		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	10	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Gårdsjön - 29962

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE

Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde Bräkneån - AREA00429

Delområde/Ansvarsområde Blekingekusten - AREA00259

Huvudavrinningsområde Bräkneån - SE84000

Delavrinningsområde Mynnar i Bräkneån - SE625537-145267

Län Kronoberg - 07

Kommun Tingsryd - 0763

Effektplats

Effektplats

Vatten LILLÅN: Bräkneån - Råsasjön - WA26798001

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Bräkneån - AREA00429
Delområde/Ansvarsområde	Blekingekusten - AREA00259
Huvudavrinningsområde	Bräkneån - SE84000
Delavrinningsområde	Mynnar i Bräkneån - SE625537-145267
Vatten	LILLÅN: Bräkneån - Råsasjön - WA26798001
Län	Kronoberg - 07 Blekinge - 10
Kommun	Ronneby - 1081 Tingsryd - 0763


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Försurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		810 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		16 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		17 000 kr	17 000 kr
Total årskostnad		17 000 kr/år	

Miljömålskoppling**Miljömål**

- 3. Bara naturlig försurning
- 8. Levande sjöar och vattendrag

Positiv
Positiv

Miljöindikatorer

Försurade sjöar

Positiv

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Bräkneån - AREA00429
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259
 Huvudavrinningsområde: Bräkneån - SE84000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Bräkneån - SE625537-145267
 Län: Kronoberg - 07
 Kommun: Tingsryd - 0763

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Bräkneån - AREA00429
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259
 Huvudavrinningsområde: Bräkneån - SE84000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Bräkneån - SE625537-145267
 Vatten: LILLÅN: Bräkneån - Råsasjön - WA26798001
 Län: Kronoberg - 07
 Län: Blekinge - 10
 Kommun: Ronneby - 1081
 Kommun: Tingsryd - 0763

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>